

Роз'єм VABM-L1-14S-G14-9

Номер деталі: 566625

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Ширина	16 мм
Максимальна кількість мість для певморозподільників	16
Робочий тиск	-0.09 МПа...1 МПа -0.9 бар...10 бар
Дозвіл	Знак RCM с UL us - Recognized (OL)
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Придатність для виробництва Li-ion акумуляторів	Виріб відповідає внутрішньому визначенню продукції Festo для використання у виробництві акумуляторів: Метали з масовим вмістом міді, цинку або нікелю більше 1% виключаються з використання. Винятки становлять нікель в сталі, хімічно нікельовані поверхні, друковані плати, кабелі, електричні роз'єми та котушки.
Клас "чистої кімнати"	Клас 5 згідно з ISO 14644-1
Максимальний момент дотягування для монтажу на DIN-рейку	1.5 Н·м
Максимальний момент дотягування для кріплення клапана	0.65 Н·м
Максимальний момент дотягування, настінне кріплення	3 Н·м
Вага продукту	405 г
Пневматичний порт 1	G1/4
Пневматичний порт 3	G1/4
Пневматичне з'єднання 5	G1/4
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал з'єднувальної планки	Кований алюмінієвий сплав